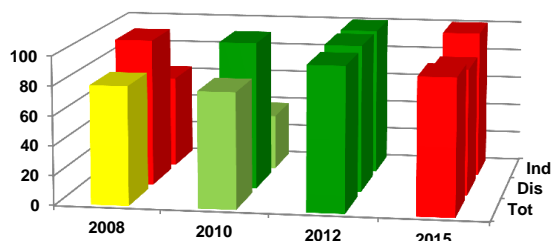


Ficha de Valoración de la Matriz de Indicadores para Resultados

| | |
|----------------------------------|---|
| RAMO | 38 - Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología |
| DENOMINACIÓN DEL PROGRAMA | E001 - Realización De Investigación Científica Y Elaboración De Publicaciones |
| Estado Actual: | Op. Mejora |

| | | | |
|-------------------------------------|---|-------------------------------------|------|
| DICTAMEN DE APROBACIÓN | No sujeto al proceso de aprobación | | |
| AJUSTES REQUERIDOS | Sustanciales | | |
| AÑO DE CREACIÓN DEL PROGRAMA | 2014 | AÑO DE CREACIÓN DEL PROGRAMA | 2008 |

Valoración MIR 2015



| Características de los Indicadores | Refleja un factor relevante | Fórmula coherente | Descripción clara | Medios de verificación congruentes |
|------------------------------------|-----------------------------|-------------------|-------------------|------------------------------------|
| F [2] | ● | ● | ● | ● |
| P [1] | ● | ● | ● | ● |
| C [2] | ● | ● | ● | ● |
| A [3] | ● | ● | ● | ● |

Objetivos 2015

| | |
|-------------------|---|
| Fin | 1 - Contribuir a impulsar la educación científica y tecnológica como elemento indispensable para la transformación de México en una sociedad del conocimiento mediante la generación de conocimiento científico relevante, pertinente y de calidad por parte de los Centros Públicos CONACYT. |
| Propósito | 1 - Los Centros Públicos CONACYT generan conocimiento científico relevante para su sector de pertenencia. |
| Componente | 1 - Proyectos de ciencia, tecnología e innovación relevante para su sector de pertenencia realizados. |
| Actividad | 1 - Seguimiento de Estudiantes de posgrado. 2 - Divulgación del conocimiento científico. 3 - Generación de derechos de autor. |

Indicadores 2015

| | |
|-------------------|--|
| Fin | 1 - Gasto en Investigación Científica y Desarrollo Experimental (GIDE) ejecutado por la Instituciones de Educación Superior (IES) respecto al Producto Interno Bruto (PIB). 2 - Gasto en Investigación y Desarrollo Experimental respecto al PIB. |
| Propósito | 1 - Generación de conocimiento de calidad. |
| Componente | 1 - Porcentaje de publicaciones arbitradas. 2 - Eficiencia terminal. |
| Actividad | 1 - Calidad de los posgrados del Centro. 2 - Actividades de divulgación por personal de Ciencia y Tecnología. 3 - Indicador de Propiedad Intelectual. |

Comentarios Generales

- La totalidad de los programas coordinados por el CONACYT presentan un diseño con oportunidad de mejora.
- De 2008 a 2012 se observó una mejoría en la calidad de sus indicadores al pasar de una semaforización roja (diseño con oportunidad de mejora) a una verde (diseño adecuado). Sin embargo, los ajustes de la matriz de indicadores para 2015 no favorecieron el diseño del programa; se clasificó en una semaforización roja en todos los ámbitos.
- Para este programa los indicadores no son relevantes para el cumplimiento de los objetivos y se necesita que el programa integre mayor información sobre sus medios de verificación ya que estos no son los adecuados.